**Planning des tâches finalement réalisés**

Lundi 14 novembre :

Après-midi : Création d’un notebook explicatif du modèle de ***régression linéaire*** *( incomplet )*

Soir : Veille technologique sur le modèle IA : *support vector machine ( SVM )* et pratique.

Mardi 15 novembre :

Matin : Création d’un notebook explicatif du modèle de SVM ( incomplet )

Après-midi : …

Soir : Veille technologique sur le modèle IA : *K-Means* et pratique.

Mercredi 16 novembre :

Matin : Inauguration simplon

Après-midi : …

Soir : Création d’un notebook explicatif du modèle de ***K-Means*** *( incomplet )*

Jeudi 17 novembre :

Matin : Finalisation notebook K-Means, et SVM

Après-midi : Formation développer des compétences

Vendredi 18 novembre :

Matin : Correction des notebooks de Charlie

Après-midi : Finalisation notebook Régression linéaire

Conclusion : Comme souvent de grandes difficultés à travailler en journée. Je n’ai pas avancé comme je le souhaitais. Comparativement aux précédents briefs, j’avoue avoir passé moins de temps à travailler à mon domicile ( en général 80% de ce que je produit ), ce qui fait que je termine tout juste ce qui était convenu et je regrette de ne pas avoir pu explorer plus.